

# Studiengang Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (Kohorte w19)

## Musterverlauf D Master Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (IWIMS)

### Vertiefung II Mechatronik

			Semester 2		Semester 3		Semester 4	
	Art	SWS	Art	SWS	Art	SWS	Art	SWS
1	<b>Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research</b>		<b>Volkswirtschaftslehre und Außenwirtschaftslehre</b>		<b>Projektseminar IWI</b>		<b>Masterarbeit</b>	
2	VL	3	VL	2	PS	3		
3	HÜ	2	VL	2				
4								
5								
6								
7	<b>Institutionelle Rahmenbedingungen des internationalen Managements</b>		<b>Organisation internationaler Unternehmen und IT</b>		<b>Strategisches Management</b>			
8	SE	3	VL	2	VL	4		
9	VL	1	VL	2				
10			PBL	2				
11								
12								
13	<b>Rechnungswesen</b>		<b>Marketing (Vertrieb und Services / Innovationsmarketing)</b>		<b>Corporate Entrepreneurship &amp; Growth</b>			
14	VL	2	PBL	1	SE	3		
15	VL	4	VL	4	SE	2		
16								
17								
18								
19	<b>International Business</b>		<b>Technology Entrepreneurship</b>		<b>Theorie und Entwurf regelungstechnischer Systeme</b>			
20	VL	2	VL	2	VL	2		
21	VL	2	PBL	3	GÜ	2		
22								
23								
24								
25	<b>Produktions- und Logistikmanagement</b>		<b>Numerische Strukturndynamik</b>					
26	PBL	3	VL	3				
27	VL	2	GÜ	1				
28								
29								
30								
Nichttechnische Angebote im Master (siehe Katalog) - 6LP								

Die Veranstaltungen aus dem Katalog sind im Studienverlauf je nach Semesterarbeitsbelastung in Höhe der geforderten Anzahl an Leistungspunkten flexibel zu belegen.

